

Unidad 1: Nuestro planeta y sus vecinos

- **La Tierra y el universo:** Arrastre las características según corresponda:

Es el centro de nuestro sistema planetario.

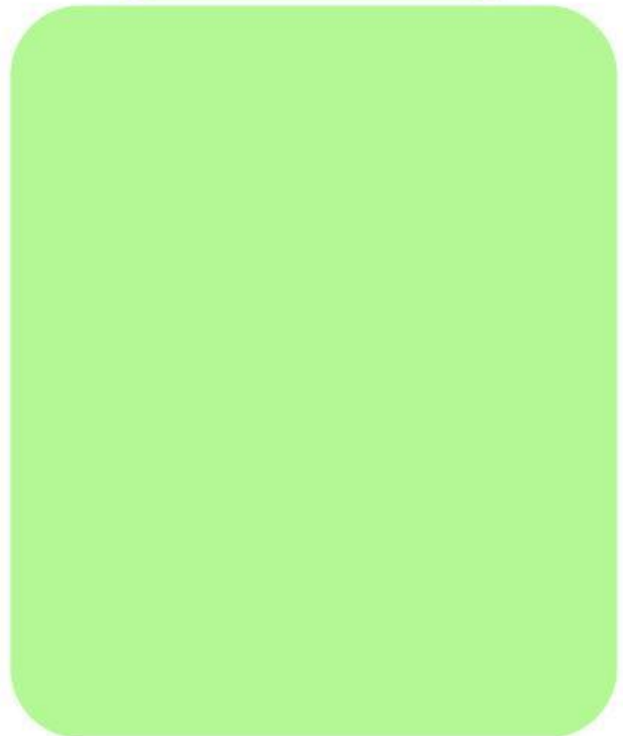
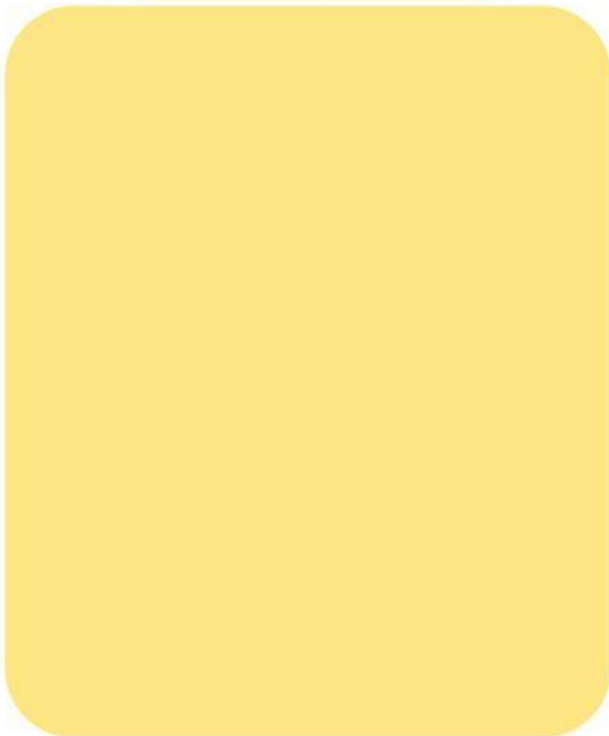
Gira sobre su propio eje y en torno al Sol.

Es el tercer planeta del Sistema Solar.

Tiene forma esférica.

Su luz tarda 8 minutos y 20 segundos en llegar a la superficie de la Tierra

Tiene forma de geoide, es decir, casi esférica, achatada en los polos y ensanchada en el ecuador.



Unidad 2: El Sol, fuente de vida

- La fuente de la vida en la Tierra: Marque un si el enunciado es correcto y marque si el enunciado es incorrecto.

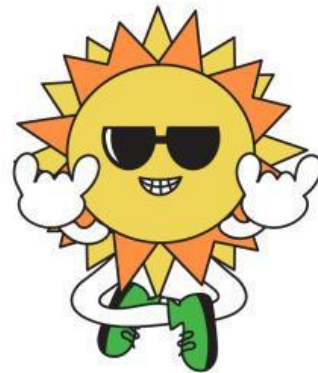


La vida en la Tierra requiere de la energía que proviene del Sol.

El Sol enfría la superficie terrestre.

El calor solar evapora el agua de la superficie terrestre y de los océanos

Las plantas absorben la luz solar para elaborar su propia luz mediante un proceso llamado fotosíntesis



Unidad 3: Fuerzas, materia y mezclas

- **Cuerpo humano y salud:** Encuentre 5 palabras relacionadas a la vida saludable que están escondidas en la sopa de letras.

B E H Q G I J A B O N A
S A N T I M I E N T O L
K L Ñ O M Á N T I C O C
I S E A N A M O R A D O
S A L F R U T A S S E H
E A B C D S T A L L E O
S E C U P I E O B A T L
C E P I L L O O A J R E



Unidad 4: Observación astronómica: la Luna

- **Fases de la Luna:** Indica a qué fase de la Luna corresponde cada imagen.

